



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 31

6 Φεβρουαρίου 2014

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Επικύρωση των οριογραμμών τμήματος του υδατορέματος στη θέση «Αγγεριά-Αγία Ειρήνη» του Δήμου Μήλου νήσου Μήλου Νομού Κυκλάδων πλησίον ορυχείου μπεντονίτη, εκμετάλλευσης της εταιρείας «Ελληνική Μεταλλευτική ΕΠΕ»..... 1
- Κήρυξη Δημόσιας Δασικής έκτασης, αειφύλλων πλατύφυλλων, εμβαδού 120.657,4084 τ.μ. ως αναδασωτέας, στη θέση «Πετράλωνα» Τ.Κ. Ελάφου, Δ.Ε. Αγιάς, Δήμου Αγιάς, Π.Ε. Λάρισας..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. οικ.5551/1323 (1)
Επικύρωση των οριογραμμών τμήματος του υδατορέματος στη θέση «Αγγεριά-Αγία Ειρήνη» του Δήμου Μήλου νήσου Μήλου Νομού Κυκλάδων πλησίον ορυχείου μπεντονίτη, εκμετάλλευσης της εταιρείας «Ελληνική Μεταλλευτική ΕΠΕ».

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 8 του Ν.3200/55, «Περί διοικητικής αποκέντρωσης».
2. Τις διατάξεις του Ν.2853/16-7-1922 «Περί υδραυλικών εν γένει έργων και αστυνόμευσης των Δημοσίων Υδάτων», όπως αυτές τροποποιήθηκαν με τις αντίστοιχες του Ν.Δ. 10/29-12-1923 και κωδικοποιήθηκαν από τις διατάξεις του Π.Δ. 18/21-3-1924 (ΦΕΚ 61Α).
3. Τις διατάξεις του Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ 91/Α/25-4-2002), «Εναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε. και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 5 αυτού «Διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα», όπως αυτό ισχύει.
4. Τις διατάξεις της με αριθμ. πρωτ. 3046/304/3-2-1989 (ΦΕΚ 59Δ') Απόφασης του Αναπληρωτή Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ «Κτιριοδομικός Κανονισμός» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 6 αυτής, «Δόμηση κοντά σε ρέματα».
5. Τις οικείες διατάξεις του Ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107 Α'/30.5.1997) «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περι-

φέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλων διατάξεων», ως ισχύουν.

6. Τις οικείες διατάξεις του Ν. 2508/1997 (ΦΕΚ 124 Α'/13.6.1997) «Βιώσιμη οικιστική ανάπτυξη των πόλεων και οικισμών της χώρας και άλλων διατάξεων», όπως ισχύει.

7. Τις οικείες διατάξεις του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ 45 Α'/9-3-1999) «Κύρωση του κώδικα διοικητικής διαδικασίας».

8. Την υπ' αριθμ. 33/1998 εγκύκλιο του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. «Αστυνόμευση ρεμάτων και συντήρηση αντιπλ/κών έργων», ως ισχύει.

9. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

10. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 143/2010 (ΦΕΚ 236Α) «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου».

11. Το με αρ. πρωτ. οικ. 4116/Α.Φ.9/17-5-2011 έγγραφο του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου με θέμα «Διαδικασία οριοθέτησης ρεμάτων».

12. Η με αρ. πρωτ. οικ. 7681/Α.Φ.2.6/11-8-2011 Απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου «Άσκηση αρμοδιοτήτων οριοθέτησης ρεμάτων και λοιπά».

13. Το με αρ. πρωτ. 40719/12-10-2011 έγγραφο Τμήματος Δ' Δ/σης Πολεοδομικού Σχεδιασμού της Γενικής Δ/σης Πολεοδομίας του ΥΠΕΚΑ.

14. Το με αριθμ. πρωτ. Τ.Υ. 93553/5181/8-10-2013 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Γενικής Δ/σης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου με το οποίο διαβιβάστηκε ο φάκελος μελέτης στην Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.ΣΧΕ. Νοτίου Αιγαίου της Γενικής Δ/σης ΧΩ.ΠΕ. ΠΟ. της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου καθορισμού των οριογραμμών τμήματος του υδατορέματος στη θέση «Αγγεριά-Αγία Ειρήνη» του Δήμου Μήλου νήσου Μήλου Νομού Κυκλάδων πλησίον ορυχείου μπεντονίτη, εκμετάλλευσης της εταιρείας «Ελληνική Μεταλλευτική ΕΠΕ» με θεωρημένα το τοπογραφικό διάγραμμα στο οποίο χαράσσονται τα όρια αυτού καθώς και την τεχνική έκθεση με τους υδραυλικούς υπολογισμούς.

15. Το με α.π. οικ. 111156/6151/4-11-2013 έγγραφο της Δ/σης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Γενικής Δ/σης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου με το οποίο

υποβλήθηκαν εκ νέου διορθωμένα σχέδια που αφορούν την μελέτη ελεγμένα και θεωρημένα στις 4-11-2013.

16. Το με α.π. οικ. 75579/15404/5-12-2013 έγγραφό μας με το οποίο ζητήθηκε γνωμοδότηση-εισήγηση της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου.

17. Το με α.π. 132113/7070/17-1-2014 έγγραφο της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Γεν. Δ/νσης Αναπτύξ. Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, σχετικά με το ότι η διαβίβαση των μελετών οριοθέτησης στην Υπηρεσία μας αυτομάτως και αυτοδικαίως επέχει τη θέση Γνωμοδότησης- Εισήγησης θετικής της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου, ως προς την συνέχιση της διαδικασίας της οριοθέτησης και επομένως το γεγονός ότι τα 14 και 15 εκλαμβάνονται ως γνωμοδότηση /εισήγηση της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Κυκλάδων και μάλιστα ως θετική εφόσον θεωρημένα και ελεγμένα σχέδια και μελέτες από την παραπάνω Υπηρεσία.

18. Την με αριθμ. 190/2013 Απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δήμου Μήλου νήσου Μήλου με την οποία, ως αναφέρεται σε αυτήν, γνωμοδοτεί θετικά για την αποδοχή των γραμμών οριοθέτησης του ρέματος στην περιοχή Αγγεριά-Αγία Ειρήνη της νήσου Μήλου.

19. Τον φάκελο της μελέτης, όπως συμπληρώθηκε, ο οποίος περιέχει Τοπογραφικό Διάγραμμα, Υδραυλική μελέτη, Τεχνική Έκθεση κ.λπ. θεωρημένα και ελεγμένα αρμοδίως, που διαβιβάστηκε στην Δ/νση ΠΕ.ΧΩ.ΣΧΕ. Νοτίου Αιγαίου της Γενικής Δ/νσης ΧΩ.ΠΕ.ΠΟ. της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου.

20. Το γεγονός ότι με την απόφαση αυτή δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Δημοσίου και του Δήμου Μήλου.

21. Την με α.π.: οικ. 81434/9157/31-12-2013 απόφαση Γ.Γ. με Θέμα: «Αναπλήρωση Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Χωροταξικής και Περιβαλλοντικής Πολιτικής της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αιγαίου».

22. Την αριθμ. οικ. 45076/5738/02-10-2012 Απόφαση της Γενικής Γραμματέως ΑΔΑ (ΦΕΚ 3181/Β/29-11-2012) περί παροχής εξουσιοδότησης πράξεων και εγγράφων «Με εντολή Γενικού Γραμματέα».

23. Το γεγονός ότι με βάση την αριθμ. οικ. 45076/5738/02-10-2012 Απόφαση Γενικής Γραμματέως Α.Δ.Α. για Παροχή Εξουσιοδότησης Πράξεων και Εγγράφων (ΦΕΚ 3181/Β/29-11-2012), η υπογραφή της Παρούσης ανήκει στην Γενική Γραμματέα Α.Δ.Α. (τελευταίο εδάφιο άρθρου 2 αυτής), αποφασίζουμε:

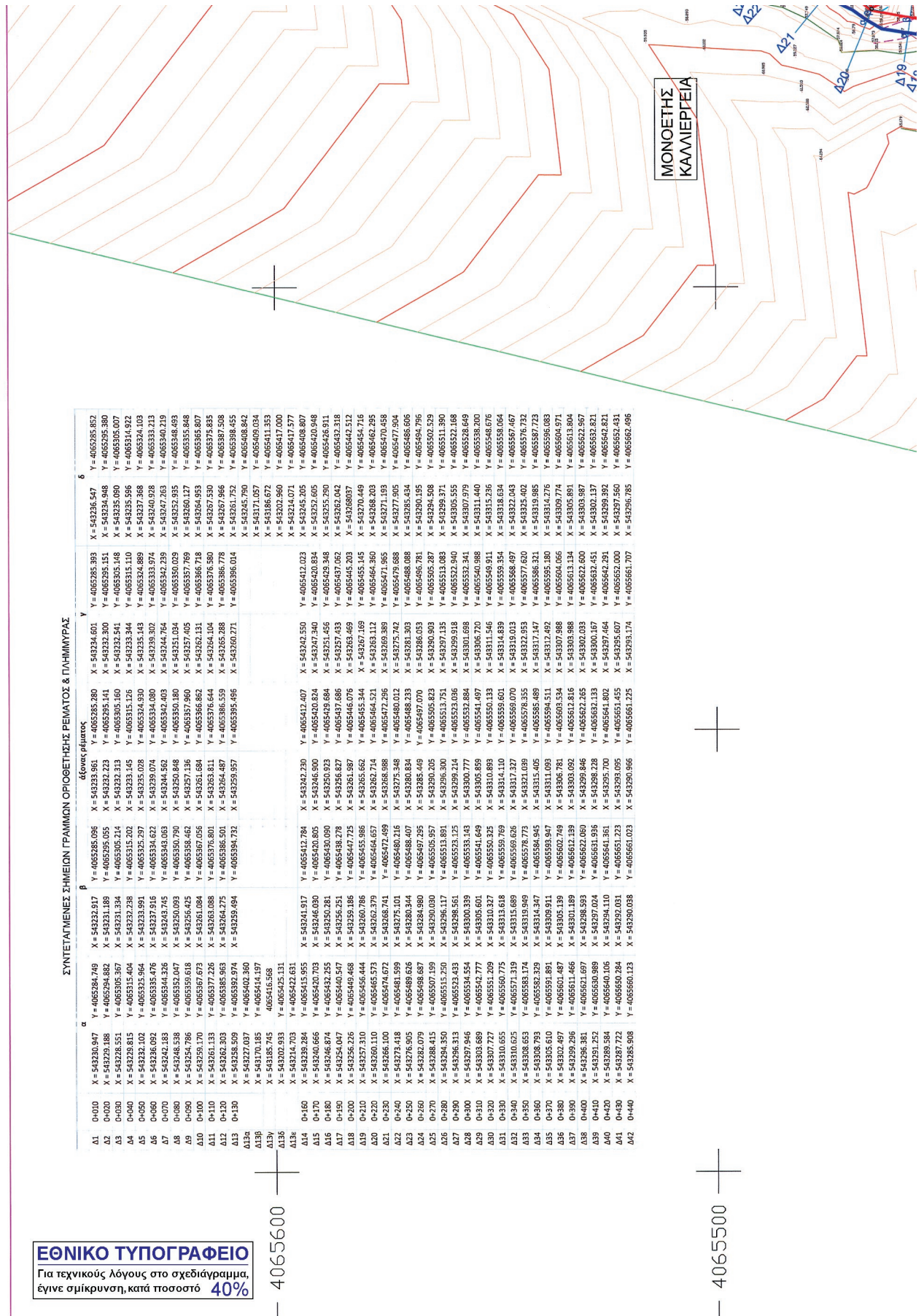
Επικυρώνουμε τις οριογραμμές τμήματος του υδατορέματος στη θέση «Αγγεριά-Αγία Ειρήνη» του Δήμου Μήλου νήσου Μήλου Νομού Κυκλάδων πλησίον ορυχείου μπετονίτη, εκμετάλλευσης της εταιρείας «Ελληνική Μεταλλευτική ΕΠΕ. έτσι όπως σημειώνεται με μπλε χρώμα η πολυγωνική γραμμή Δ1α, Δ2α, Δ3α, Δ4α, Δ5α, Δ6α, Δ7α, Δ8α, Δ9α, Δ10α, Δ11α, Δ12α, Δ13α, Δ13αα, κλάδο Δ13εδ, Δ13δδ, Δ13γδ, Δ13βδ, στη συνέχεια απέναντι όχθη κλάδου Δ13βα, Δ13γα, Δ13δα, Δ13εα έως τέλος κλάδου, συνέχεια στο κύριο ρέμα Δ14α, Δ15α, Δ16α, Δ17α, Δ18α, Δ19α, Δ20α, έως και Δ42α, συνέχεια στην επόμενη πινακίδα Δ43α, Δ44α, ... έως και Δ75α στη μια όχθη και η πολυγωνική γραμμή Δ1δ, Δ2δ, Δ3δ, Δ4δ, Δ5δ, Δ6δ, Δ7δ, Δ8δ, Δ9δ, Δ10δ, Δ11δ, Δ12δ, Δ13δ, Δ13αδ, Δ14δ, Δ15δ, ..., έως και Δ42δ, συνέχεια στην επόμενη πινακίδα Δ43δ, Δ44δ, ..., έως και Δ75δ στην απέναντι της, (τα σημεία της οποίας είναι εξαρτημένα από το Εθνικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο) επί των τοπογραφικών Διαγραμμάτων που υπογράφονται από τον Κωνσταντίνο Παπασπύρου, Αγρονόμο Τοπογράφο Μηχανικό και έχει θεωρηθεί στις 4-11-2013 από την Δ/νση Τεχνικών Έργων Κυκλάδων της Γενικής Δ/νσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου και συνοδεύει την μελέτη και τεχνική έκθεση καθορισμού οριογραμμών του τμήματος του υδατορέματος αυτού θεωρημένη στις 8-10-2013 από την παραπάνω Υπηρεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως μαζί με τα Τοπογραφικά Διαγράμματα και η ισχύς αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσης.

Πειραιάς, 28 Ιανουαρίου 2014

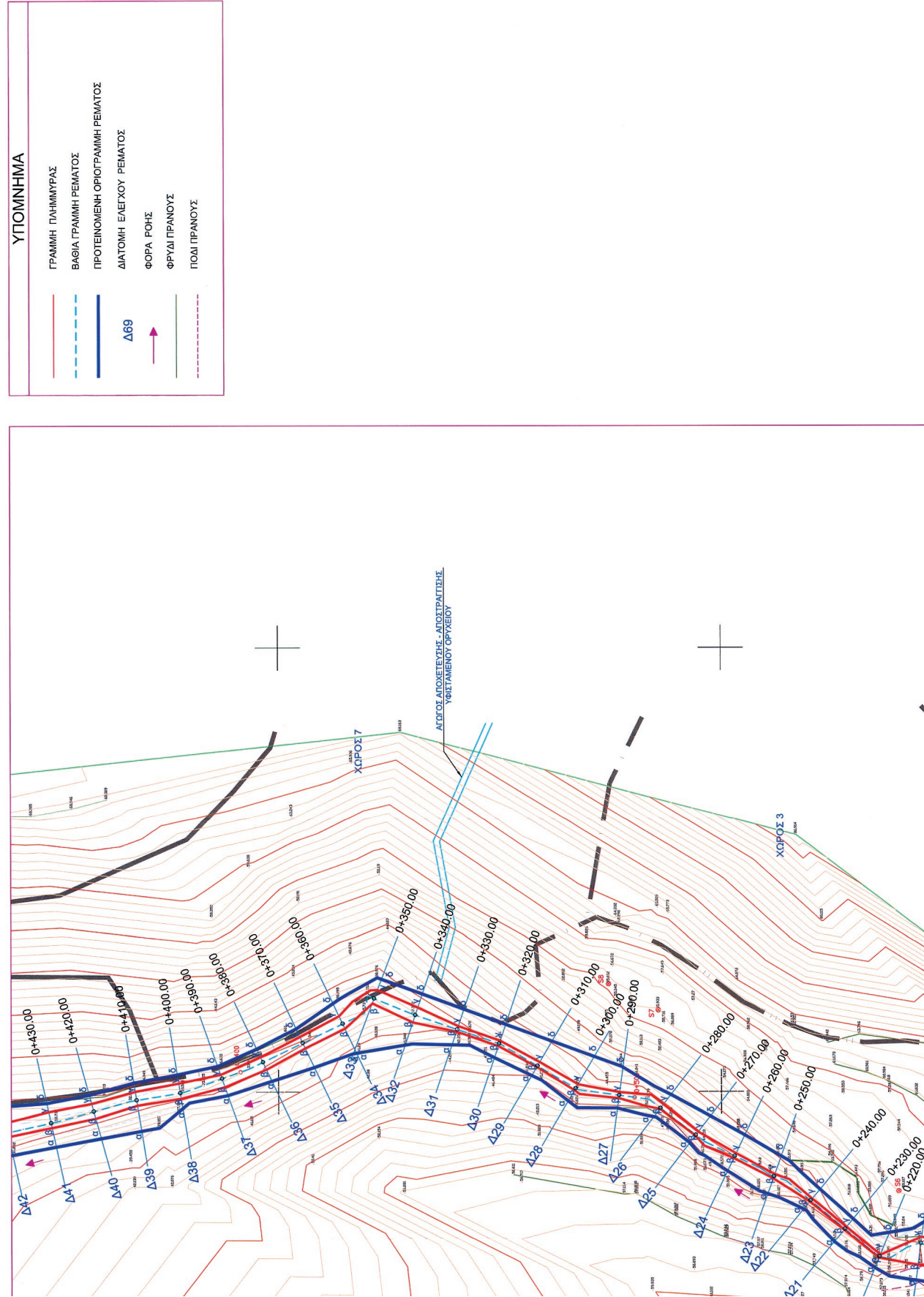
Η Γενική Γραμματέας
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ ΚΑΛΟΓΗΡΟΥ

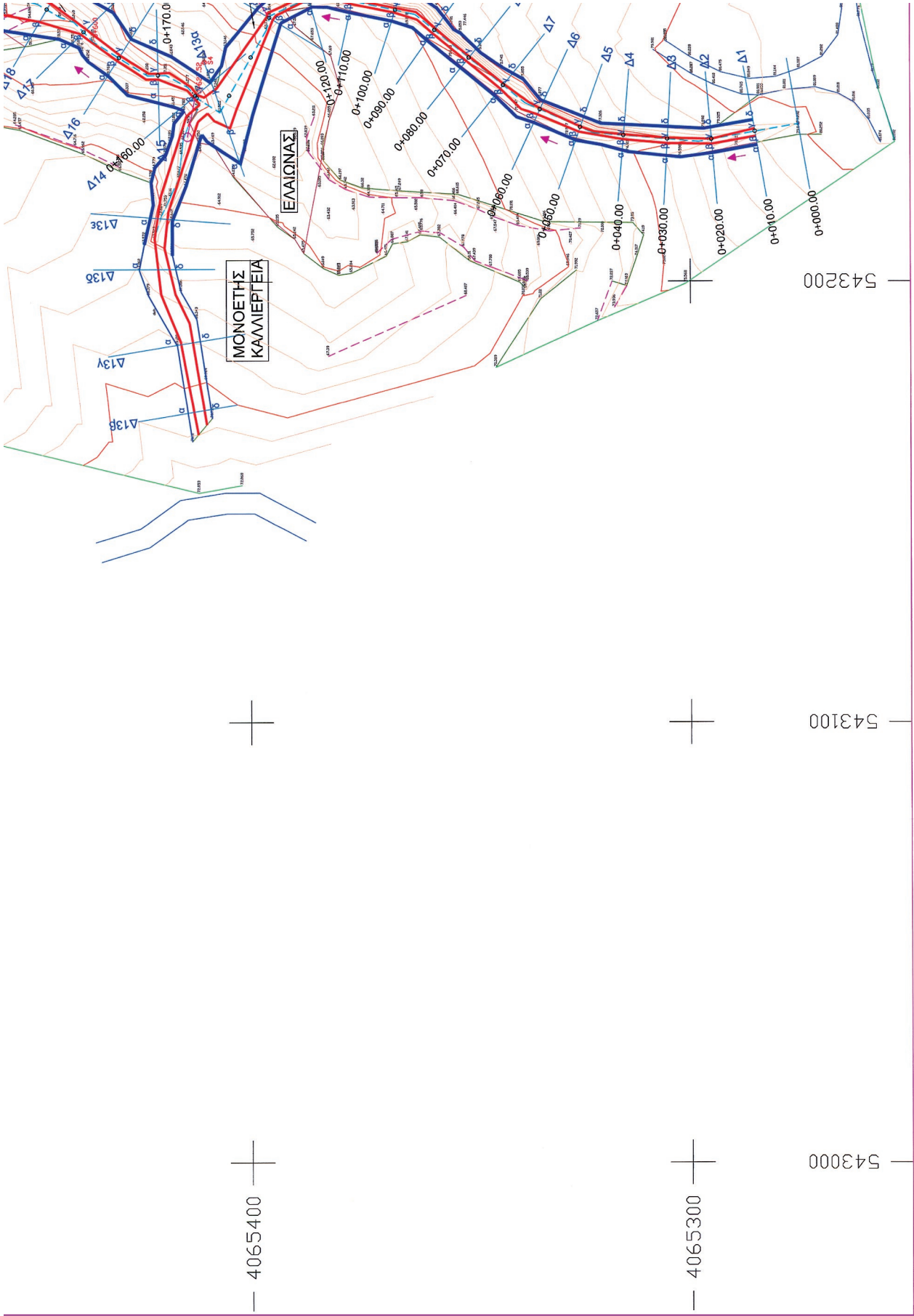
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε μείκρυνση, κατά ποσοστό **40%**

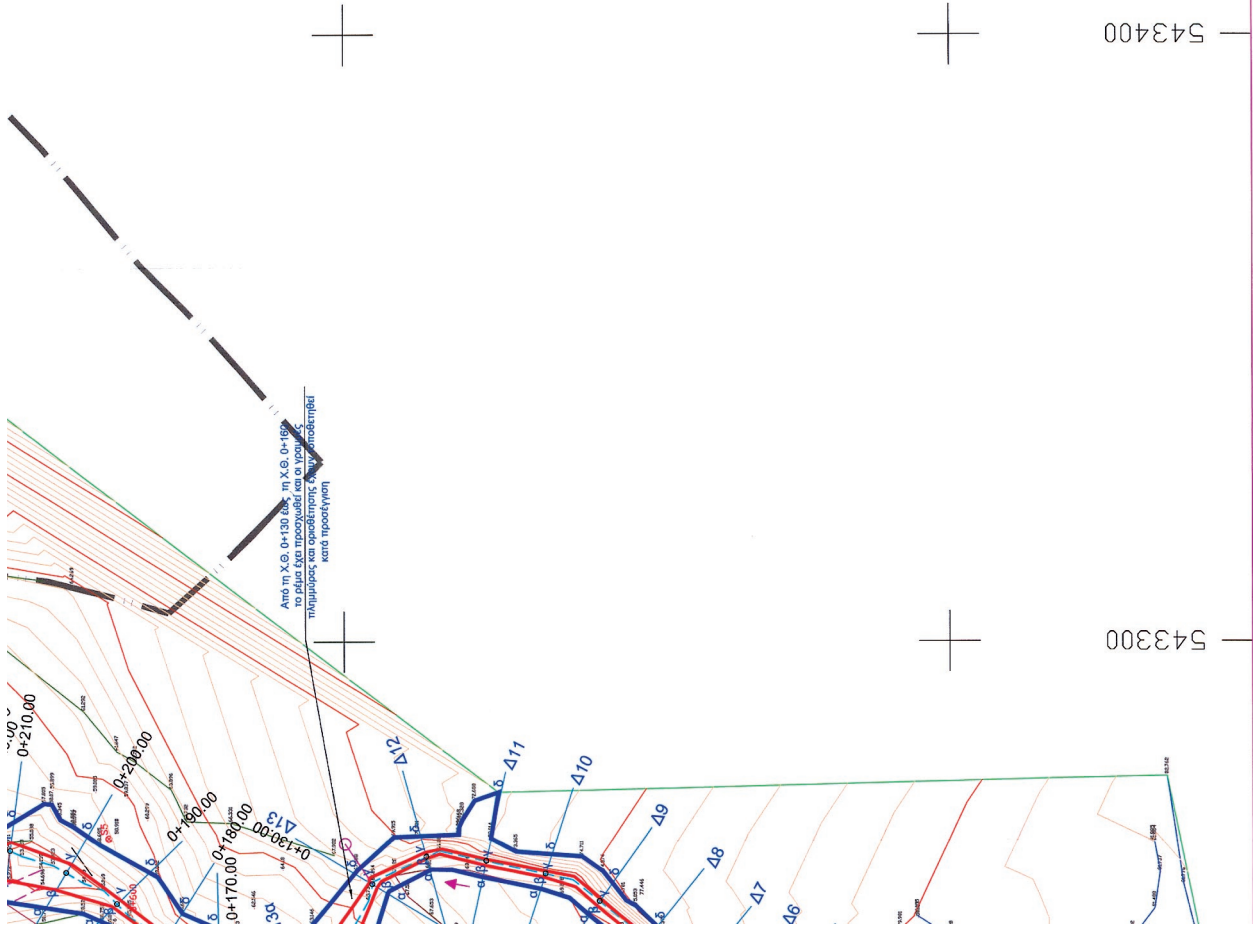


ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΟΡΙΘΜΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ & ΠΛΗΜΝΥΡΑΣ

	α	β	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Δ1	0+100	X=543230.947	Y=405284.749	X=543232.917	Y=405285.096	X=543234.961	Y=405285.380	X=543236.011	Y=405285.693	X=543237.061	Y=405285.985	X=543238.111	Y=405286.277	X=543239.322	Y=405286.579	X=543240.372	Y=405286.880	X=543241.423	Y=405287.185	X=543242.474	Y=405287.796	X=543243.525	Y=405288.108	X=543244.579	Y=405288.420	X=543245.621	Y=405288.661	X=543246.712	Y=405288.903	X=543247.763	Y=405289.154	X=543248.814	Y=405289.465	X=543249.916	Y=405289.720	X=543250.218	Y=405290.021	X=543251.270	Y=405290.321	X=543252.321	Y=405290.621	X=543253.372	Y=405290.921	X=543254.423	Y=405291.221	X=543255.474	Y=405291.521	X=543256.525	Y=405291.821	X=543257.576	Y=405292.121	X=543258.627	Y=405292.421	X=543259.678	Y=405292.721	X=543260.729	Y=405293.021	X=543261.780	Y=405293.321	X=543262.830	Y=405293.621	X=543263.881	Y=405293.921	X=543264.932	Y=405294.221	X=543265.983	Y=405294.521	X=543267.034	Y=405294.821	X=543268.085	Y=405295.121	X=543269.136	Y=405295.421	X=543270.187	Y=405295.721	X=543271.238	Y=405296.021	X=543272.289	Y=405296.321	X=543273.340	Y=405296.621	X=543274.391	Y=405296.921	X=543275.442	Y=405297.221	X=543276.493	Y=405297.521	X=543277.544	Y=405297.821	X=543278.595	Y=405298.121	X=543279.646	Y=405298.421	X=543280.697	Y=405298.721	X=543281.748	Y=405299.021	X=543282.799	Y=405299.321	X=543283.850	Y=405299.621	X=543284.901	Y=405299.921	X=543285.952	Y=405300.221	X=543287.003	Y=405300.521	X=543288.054	Y=405300.821	X=543289.105	Y=405301.121	X=543290.156	Y=405301.421	X=543291.207	Y=405301.721	X=543292.258	Y=405302.021	X=543293.309	Y=405302.321	X=543294.360	Y=405302.621	X=543295.411	Y=405302.921	X=543296.462	Y=405303.221	X=543297.513	Y=405303.521	X=543298.564	Y=405303.821	X=543299.615	Y=405304.121	X=543300.666	Y=405304.421	X=543301.717	Y=405304.721	X=543302.768	Y=405305.021	X=543303.819	Y=405305.321	X=543304.870	Y=405305.621	X=543305.921	Y=405305.921	X=543307.001	Y=405306.221	X=543308.052	Y=405306.521	X=543309.103	Y=405306.821	X=543310.154	Y=405307.121	X=543311.205	Y=405307.421	X=543312.256	Y=405307.721	X=543313.307	Y=405308.021	X=543314.358	Y=405308.321	X=543315.409	Y=405308.621	X=543316.460	Y=405308.921	X=543317.511	Y=405309.221	X=543318.562	Y=405309.521	X=543319.613	Y=405309.821	X=543320.664	Y=405310.121	X=543321.715	Y=405310.421	X=543322.766	Y=405310.721	X=543323.817	Y=405311.021	X=543324.868	Y=405311.321	X=543325.919	Y=405311.621	X=543326.970	Y=405311.921	X=543328.021	Y=405312.221	X=543329.072	Y=405312.521	X=543330.123	Y=405312.821	X=543331.174	Y=405313.121	X=543332.225	Y=405313.421	X=543333.276	Y=405313.721	X=543334.327	Y=405314.021	X=543335.378	Y=405314.321	X=543336.429	Y=405314.621	X=543337.480	Y=405314.921	X=543338.531	Y=405315.221	X=543339.582	Y=405315.521	X=543340.633	Y=405315.821	X=543341.684	Y=405316.121	X=543342.735	Y=405316.421	X=543343.786	Y=405316.721	X=543344.837	Y=405317.021	X=543345.888	Y=405317.321	X=543346.939	Y=405317.621	X=543347.990	Y=405317.921	X=543349.041	Y=405318.221	X=543350.092	Y=405318.521	X=543351.143	Y=405318.821	X=543352.194	Y=405319.121	X=543353.245	Y=405319.421	X=543354.296	Y=405319.721	X=543355.347	Y=405320.021	X=543356.398	Y=405320.321	X=543357.449	Y=405320.621	X=543358.500	Y=405320.921	X=543359.551	Y=405321.221	X=543360.602	Y=405321.521	X=543361.653	Y=405321.821	X=543362.704	Y=405322.121	X=543363.755	Y=405322.421	X=543364.806	Y=405322.721	X=543365.857	Y=405323.021	X=543366.908	Y=405323.321	X=543367.959	Y=405323.621	X=543369.010	Y=405323.921	X=543370.061	Y=405324.221	X=543371.112	Y=405324.521	X=543372.163	Y=405324.821	X=543373.214	Y=405325.121	X=543374.265	Y=405325.421	X=543375.316	Y=405325.721	X=543376.367	Y=405326.021	X=543377.418	Y=405326.321	X=543378.469	Y=405326.621	X=543379.520	Y=405326.921	X=543380.571	Y=405327.221	X=543381.622	Y=405327.521	X=543382.673	Y=405327.821	X=543383.724	Y=405328.121	X=543384.775	Y=405328.421	X=543385.826	Y=405328.721	X=543386.877	Y=405329.021	X=543387.928	Y=405329.321	X=543388.979	Y=405329.621	X=543390.030	Y=405329.921	X=543391.081	Y=405330.221	X=543392.132	Y=405330.521	X=543393.183	Y=405330.821	X=543394.234	Y=405331.121	X=543395.285	Y=405331.421	X=543396.336	Y=405331.721	X=543397.387	Y=405332.021	X=543398.438	Y=405332.321	X=543399.489	Y=405332.621	X=543400.540	Y=405332.921	X=543401.591	Y=405333.221	X=543402.642	Y=405333.521	X=543403.693	Y=405333.821	X=543404.744	Y=405334.121	X=543405.795	Y=405334.421	X=543406.846	Y=405334.721	X=543407.897	Y=405335.021	X=543408.948	Y=405335.321	X=543410.000	Y=405335.621	X=543411.051	Y=405335.921	X=543412.102	Y=405336.221	X=543413.153	Y=405336.521	X=543414.204	Y=405336.821	X=543415.255	Y=405337.121	X=543416.306	Y=405337.421	X=543417.357	Y=405337.721	X=543418.408	Y=405338.021	X=543419.459	Y=405338.321	X=543420.510	Y=405338.621	X=543421.561	Y=405338.921	X=543422.612	Y=405339.221	X=543423.663	Y=405339.521	X=543424.714	Y=405339.821	X=543425.765	Y=405340.121	X=543426.816	Y=405340.421	X=543427.867	Y=405340.721	X=543428.918	Y=405341.021	X=543429.969	Y=405341.321	X=543431.020	Y=405341.621	X=543432.071	Y=405341.921	X=543433.122	Y=405342.221	X=543434.173	Y=405342.521	X=543435.224	Y=405342.821	X=543436.275	Y=405343.121	X=543437.326	Y=405343.421	X=543438.377	Y=405343.721	X=543439.428	Y=405344.021	X=543440.479	Y=405344.321	X=543441.530	Y=405344.621	X=543442.581	Y=405344.921	X=543443.632	Y=405345.221	X=543444.683	Y=405345.521	X=543445.734	Y=405345.821	X=543446.785	Y=405346.121	X=543447.836	Y=405346.421	X=543448.887	Y=405346.721	X=543449.938	Y=405347.021	X=543450.989	Y=405347.321	X=543452.040	Y=405347.621	X=543453.091	Y=405347.921	X=543454.142	Y=405348.221	X=543455.193	Y=405348.521	X=543456.244	Y=405348.821	X=543457.295	Y=405349.121	X=543458.346	Y=405349.421	X=543459.397	Y=405349.721	X=543460.448	Y=405350.021	X=543461.499	Y=405350.321	X=543462.550	Y=405350.621	X=543463.601	Y=405350.921	X=543464.652	Y=405351.221	X=543465.703	Y=405351.521	X=543466.754	Y=405351.821	X=543467.805	Y=405352.121	X=543468.856	Y=405352.421	X=543469.907	Y=405352.721	X=543470.958	Y=405353.021	X=543472.009	Y=405353.321	X=543473.060	Y=405353.621	X=543474.111	Y=405353.921	X=543475.162	Y=405354.221	X=543476.213	Y=405354.521	X=543477.264	Y=405354.821	X=543478.315	Y=405355.121	X=543479.366	Y=405355.421	X=543480.417	Y=405355.721	X=543481.468	Y=405356.021	X=543482.519	Y=405356.321	X=543483.570	Y=405356.621	X=543484.621	Y=405356.921	X=543485.672	Y=405357.221	X=543486.723	Y=405357.521	X=543487.774	Y=405357.821	X=543488.825	Y=405358.121	X=543489.876	Y=405358.421	X=543490.927	Y=405358.721	X=543491.978	Y=405359.021	X=543493.029	Y=405359.321	X=543494.080	Y=405359.621	X=543495.131	Y=405359.921	X=543496.182	Y=405360.221	X=543497.233	Y=405360.521	X=543498.284	Y=405360.821	X=543499.335	Y=405361.121	X=543500.386	Y=405361.421	X=543501.437	Y=405361.721	X=543502.488	Y=405362.021	X=543503.539	Y=405362.321	X=543504.590	Y=405362.621	X=543505.641	Y=405362.921	X=543506.692	Y=405363.221	X=543507.743	Y=405363.521	X=543508.794	Y=405363.821	X=543509.845	Y=405364.121	X=543510.896	Y=405364.421	X=543511.947	Y=405364.721	X=543512.998	Y=405365.021	X=543514.049	Y=405365.321	X=543515.100	Y=405365.621	X=543516.151	Y=405365.921	X=543517.202	Y=405366.221	X=543518.253	Y=405366.521	X=543519.304	Y=405366.821	X=543520.355	Y=405367.121	X=543521.406	Y=405367.421	X=543522.457	Y=405367.721	X=543523.508	Y=405368.021	X=543524.559	Y=405368.321	X=543525.610	Y=405368.621	X=543526.661	Y=405368.921	X=543527.712	Y=405369.221	X=543528.763	Y=405369.521	X=543529.814	Y=405369.821	X=543530.865	Y=405370.121	X=543531.916	Y=405370.421	X=543532.967	Y=405370.721	X=543534.018	Y=405371.021	X=543535.069	Y=405371.321	X=543536.120	Y=405371.621	X=543537.171	Y=405371.921	X=543538.222	Y=405372.221	X=543539.273	Y=405372.521	X=543540.324	Y=405372.821	X=543541.375	Y=405373.121	X=543542.426	Y=405373.421	X=543543.477	Y=405373.721	X=543544.528	Y=405374.021	X=543545.579	Y=405374.321	X=543546.630	Y=405374.621	X=543547.681	Y=405374.921	X=543548.732	Y=405375.221	X=543549.783	Y=405375.521	X=543550.834	Y=405375.821	X=543551.885	Y=405376.121	X=543552.936	Y=405376.421	X=543553.987	Y=405376.721	X=543555.038	Y=405377.021	X=543556.089	Y=405377.321	X=543557.140	Y=405377.621	X=543558.191	Y=405377.921	X=543559.242	Y=405378.221	X=543560.293	Y=405378.521	X=543561.344	Y=405378.821	X=543562.395	Y=405379.121	X=543563.446	Y=405379.421	X=543564.497	Y=405379.721	X=543565.548	Y=405380.021	X=543566.599	Y=405380.321	X=543567.650	Y=405380.621	X=543568.701	Y=405380.921	X=543569.752	Y=405381.221	X=543570.803	Y=405381.521	X=543571.854	Y=405381.821	X=543572.905	Y=405382.121	X=543573.956	Y=405382.421	X=543575.007	Y=405382.721	X=543576.058	Y=405383.021	X=543577.109	Y=405383.321	X=543578.160	Y=405383.621	X=543579.211	Y=405383.921	X=543580.262	Y=405384.221	X=543581.313	Y=405384.521	X=543582.364	Y=405384.821	X=543583.415	Y=405385.121	X=543584.466	Y=405385.421	X=543585.517	Y=405385.721	X=543586.568	Y=405386.021	X=543587.619	Y=405386.321	X=543588.670	Y=405386.621	X=543589.721	Y=405386.921	X=543590.772	Y=405387.221	X=543591.823	Y=405387.521	X=543592.874	Y=405387.821	X=543593.925	Y=405388.121	X=543594.976	Y=405388.421	X=543596.027	Y=405388.721	X=543597.078	Y=405389.021








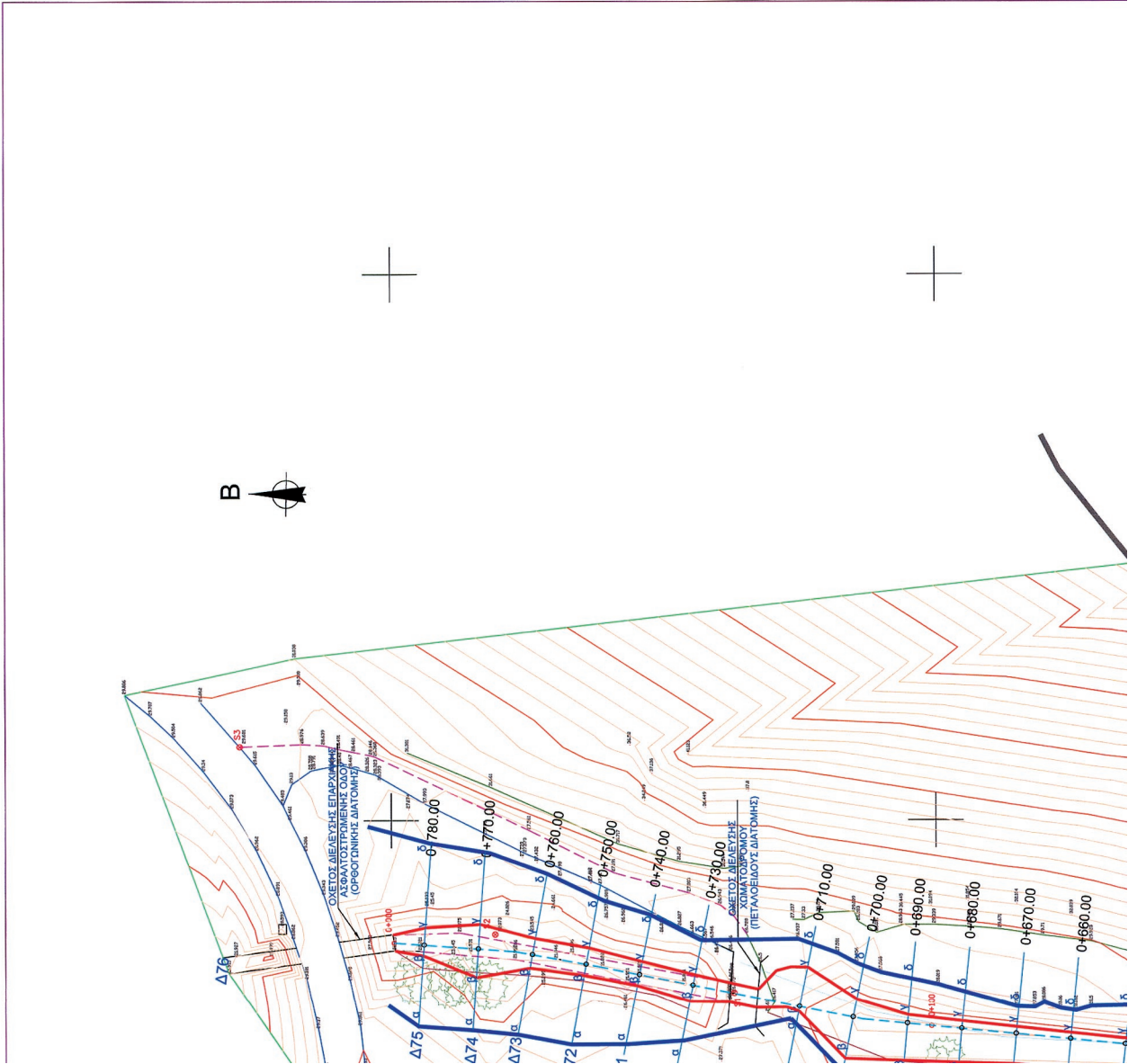
543300

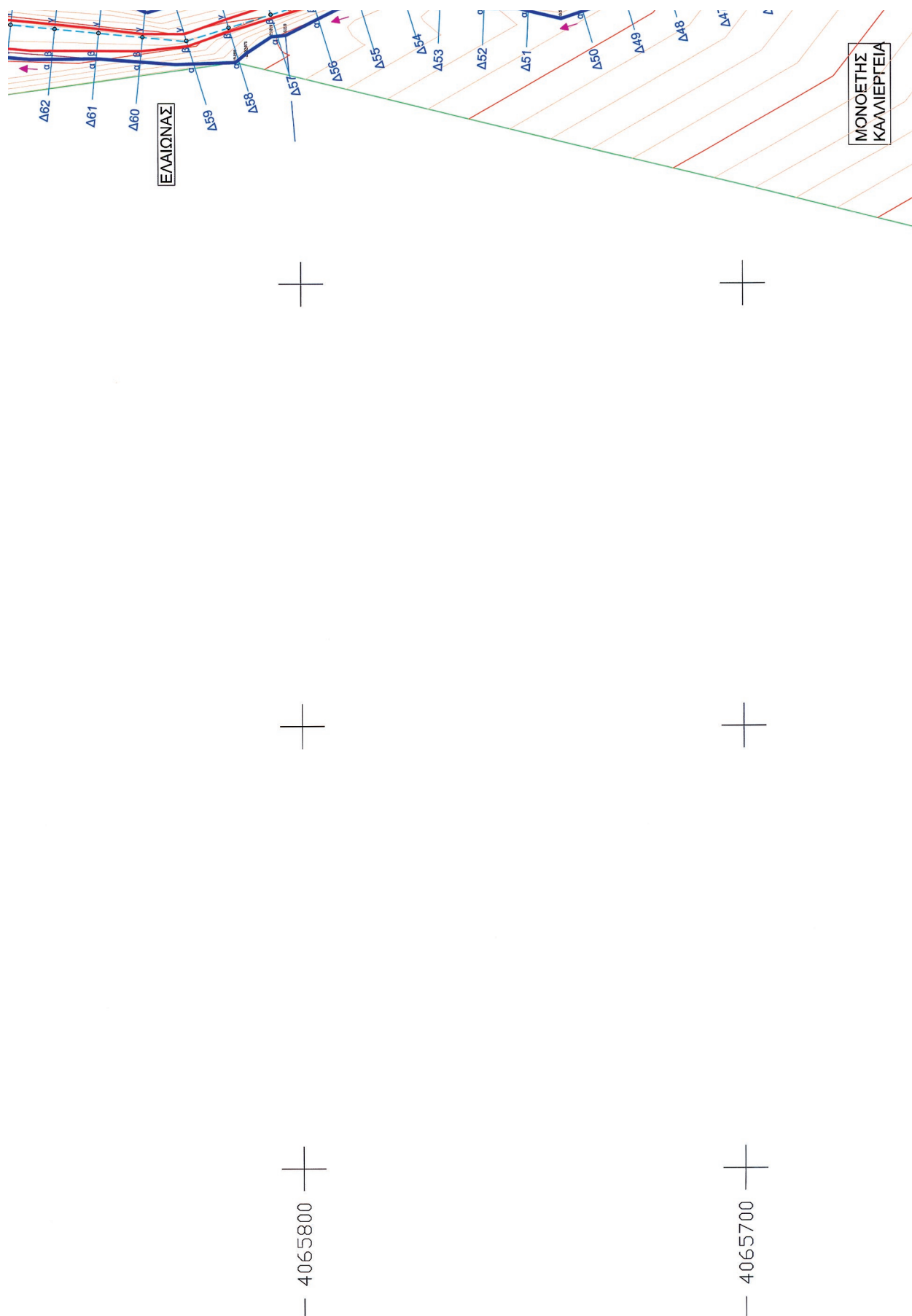
543400

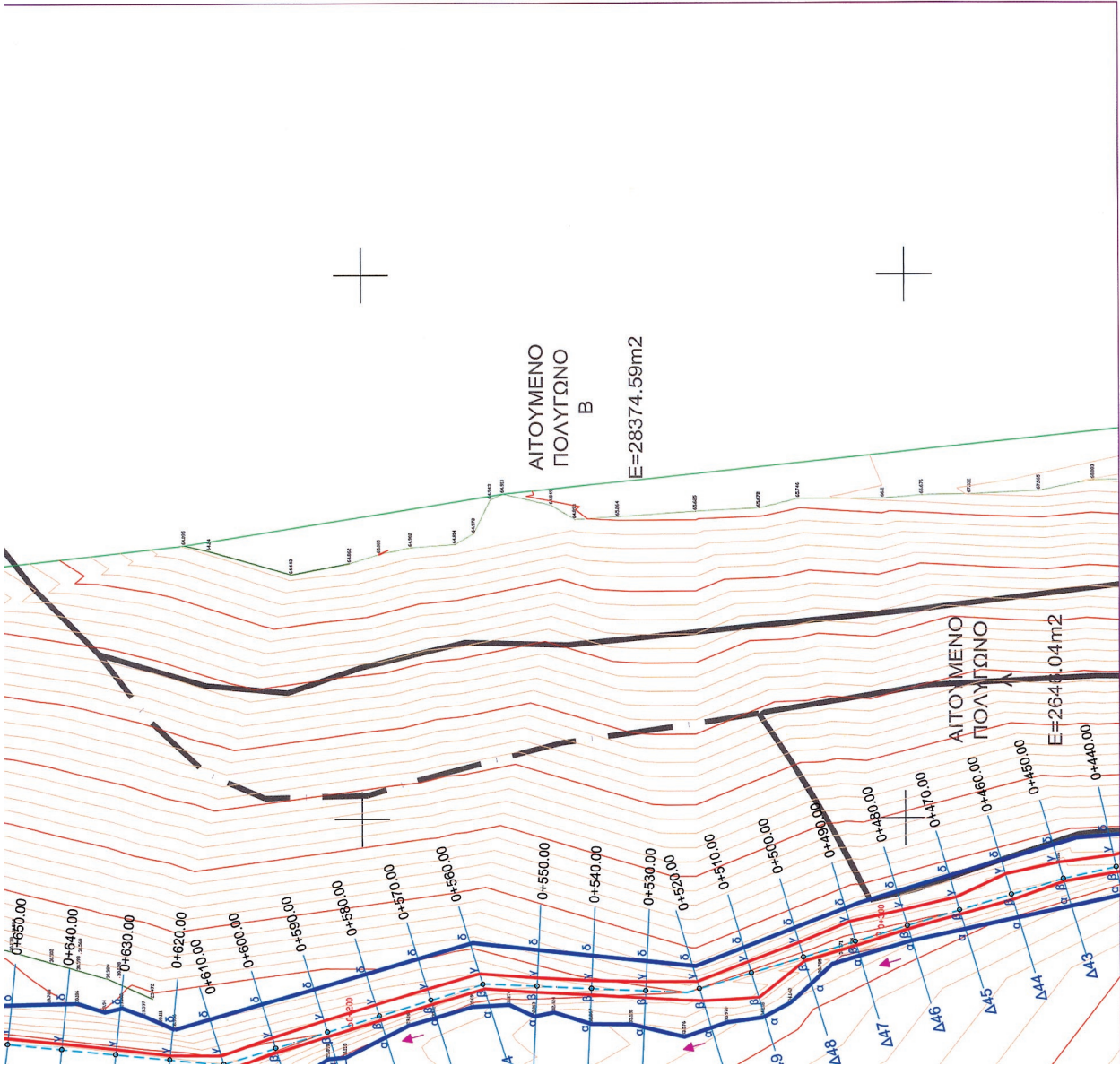
 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. Εργοδοτής: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΟΡΥΧΕΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ (ΜΠΕΝΤΟΝΙΤΗ) Έργο: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΤΟ ΠΑΡΟΝ Μελέτη: ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ ΤΟ ΠΑΡΟΝ Στάδιο: ΠΡΟΤΑΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ Δ.Π.οικ.5557/2023/28-7-2014</p>		<p>ΕΛΕΓΧΟΝΤΕΣ Ο επίσημος Εμπειρογ.</p> <p>ΙΩΑΝΝΗΣ Β. ΚΑΣΤΟΡΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p>
<p>ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΚΑΔΑΡΤΑ ΣΠΕΚΤΟΝΟΝ ΜΕΛΕΤΗ</p>		
<p>Θέση: "ΑΙΓΕΡΙΑ - ΑΓΙΑ ΕΙΡΗΝΗ" Δημου Μηλου, Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου</p>		
<p>θέμα σχεδίου Πρόταση καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων</p>	<p>κλίμακα σχεδίου 1:500 αριθμός σχεδίου ΠΟΙ</p>	
<p>Κωνσταντίνος Π. Παπασπύρου αγρονόμος και τοπογράφος μηχανικός Ε.Μ.Π. Ι.Σ. Αλεξανδίου 14, GR19002, Παλαιά Αθήνας Τηλ.: 210 6642 146 κιν.: 6936644464 http://kosis.topografiati.com e-mail: K.papaspyrou@topografiati.com</p>		
<p>χρόνος μελέτης</p>	<p>υπογραφή</p>	
<p>ΜΑΙΟΣ 2013</p>	<p>σφραγίδα</p>	
<p>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Π. ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΥ ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 120069 Τ.Ε.Ε. ΑΤΤΙΚΗΣ Τ.Ε.Ε. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΤΗΛ.: 210 6642 146 - ΚΙΝ.: 693 664464 Α.Φ.Μ.: 124077314 - Δ.Ο.Υ.: ΚΟΡΩΠΙΟΥ</p>		



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ ΓΡΑΜΜΩΝ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΡΕΜΑΤΟΣ & ΠΛΗΜΜΥΡΑΣ

	α	β	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	ς	τ	υ	φ	χ	ψ	ω																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Δ42	0+440	X=543265.908 Y=4055660.123	X=543260.038 Y=4055661.023	X=543260.966 Y=4055661.225	X=543261.854 Y=4055661.831	X=543262.830 Y=4055662.496	X=543263.882 Y=4055669.518	X=543264.960 Y=4055679.322	X=543266.068 Y=4055689.118	X=543267.240 Y=4055698.954	X=543268.420 Y=4055708.537	X=543269.600 Y=4055717.463	X=543270.780 Y=4055726.074	X=543271.960 Y=4055735.906	X=543273.140 Y=4055744.772	X=543274.320 Y=4055753.640	X=543275.500 Y=4055762.508	X=543276.680 Y=4055773.376	X=543277.860 Y=4055782.244	X=543279.040 Y=4055791.112	X=543280.220 Y=4055800.980	X=543281.400 Y=4055810.850	X=543282.580 Y=4055820.720	X=543283.760 Y=4055830.590	X=543284.940 Y=4055840.460	X=543286.120 Y=4055850.330	X=543287.300 Y=4055860.200	X=543288.480 Y=4055870.070	X=543289.660 Y=4055880.940	X=543290.840 Y=4055890.810	X=543292.020 Y=4055900.680	X=543293.200 Y=4055910.550	X=543294.380 Y=4055920.420	X=543295.560 Y=4055930.290	X=543296.740 Y=4055940.160	X=543297.920 Y=4055950.030	X=543299.100 Y=4055960.900	X=543300.280 Y=4055970.770	X=543301.460 Y=4055980.640	X=543302.640 Y=4055990.510	X=543303.820 Y=4056000.380	X=543305.000 Y=4056010.250	X=543306.180 Y=4056020.120	X=543307.360 Y=4056030.990	X=543308.540 Y=4056040.860	X=543309.720 Y=4056050.730	X=543310.900 Y=4056060.600	X=543312.080 Y=4056070.470	X=543313.260 Y=4056080.340	X=543314.440 Y=4056090.210	X=543315.620 Y=4056100.080	X=543316.800 Y=4056110.950	X=543317.980 Y=4056120.820	X=543319.160 Y=4056130.690	X=543320.340 Y=4056140.560	X=543321.520 Y=4056150.430	X=543322.700 Y=4056160.300	X=543323.880 Y=4056170.170	X=543325.060 Y=4056180.040	X=543326.240 Y=4056190.910	X=543327.420 Y=4056200.780	X=543328.600 Y=4056210.650	X=543329.780 Y=4056220.520	X=543330.960 Y=4056230.390	X=543332.140 Y=4056240.260	X=543333.320 Y=4056250.130	X=543334.500 Y=4056260.000	X=543335.680 Y=4056269.870	X=543336.860 Y=4056279.740	X=543338.040 Y=4056289.610	X=543339.220 Y=4056299.480	X=543340.400 Y=4056309.350	X=543341.580 Y=4056319.220	X=543342.760 Y=4056329.090	X=543343.940 Y=4056338.960	X=543345.120 Y=4056348.830	X=543346.300 Y=4056358.700	X=543347.480 Y=4056368.570	X=543348.660 Y=4056378.440	X=543349.840 Y=4056388.310	X=543351.020 Y=4056398.180	X=543352.200 Y=4056408.050	X=543353.380 Y=4056417.920	X=543354.560 Y=4056427.790	X=543355.740 Y=4056437.660	X=543356.920 Y=4056447.530	X=543358.100 Y=4056457.400	X=543359.280 Y=4056467.270	X=543360.460 Y=4056477.140	X=543361.640 Y=4056487.010	X=543362.820 Y=4056496.880	X=543364.000 Y=4056506.750	X=543365.180 Y=4056516.620	X=543366.360 Y=4056526.490	X=543367.540 Y=4056536.360	X=543368.720 Y=4056546.230	X=543369.900 Y=4056556.100	X=543371.080 Y=4056565.970	X=543372.260 Y=4056575.840	X=543373.440 Y=4056585.710	X=543374.620 Y=4056595.580	X=543375.800 Y=4056605.450	X=543376.980 Y=4056615.320	X=543378.160 Y=4056625.190	X=543379.340 Y=4056635.060	X=543380.520 Y=4056644.930	X=543381.700 Y=4056654.800	X=543382.880 Y=4056664.670	X=543384.060 Y=4056674.540	X=543385.240 Y=4056684.410	X=543386.420 Y=4056694.280	X=543387.600 Y=4056704.150	X=543388.780 Y=4056714.020	X=543390.960 Y=4056723.890	X=543392.140 Y=4056733.760	X=543393.320 Y=4056743.630	X=543394.500 Y=4056753.500	X=543395.680 Y=4056763.370	X=543396.860 Y=4056773.240	X=543398.040 Y=4056783.110	X=543399.220 Y=4056793.980	X=543400.400 Y=4056803.850	X=543401.580 Y=4056813.720	X=543402.760 Y=4056823.590	X=543403.940 Y=4056833.460	X=543405.120 Y=4056843.330	X=543406.300 Y=4056853.200	X=543407.480 Y=4056863.070	X=543408.660 Y=4056872.940	X=543409.840 Y=4056882.810	X=543411.020 Y=4056892.680	X=543412.200 Y=4056902.550	X=543413.380 Y=4056912.420	X=543414.560 Y=4056922.290	X=543415.740 Y=4056932.160	X=543416.920 Y=4056942.030	X=543418.100 Y=4056951.900	X=543419.280 Y=4056961.770	X=543420.460 Y=4056971.640	X=543421.640 Y=4056981.510	X=543422.820 Y=4056991.380	X=543424.000 Y=4056999.250	X=543425.180 Y=4057009.120	X=543426.360 Y=4057018.990	X=543427.540 Y=4057028.860	X=543428.720 Y=4057038.730	X=543429.900 Y=4057048.600	X=543431.080 Y=4057058.470	X=543432.260 Y=4057068.340	X=543433.440 Y=4057078.210	X=543434.620 Y=4057088.080	X=543435.800 Y=4057097.950	X=543436.980 Y=4057107.820	X=543438.160 Y=4057117.690	X=543439.340 Y=4057127.560	X=543440.520 Y=4057137.430	X=543441.700 Y=4057147.300	X=543442.880 Y=4057157.170	X=543444.060 Y=4057167.040	X=543445.240 Y=4057176.910	X=543446.420 Y=4057186.780	X=543447.600 Y=4057196.650	X=543448.780 Y=4057206.520	X=543450.960 Y=4057216.390	X=543452.140 Y=4057226.260	X=543453.320 Y=4057236.130	X=543454.500 Y=4057246.000	X=543455.680 Y=4057255.870	X=543456.860 Y=4057265.740	X=543458.040 Y=4057275.610	X=543459.220 Y=4057285.480	X=543460.400 Y=4057295.350	X=543461.580 Y=4057305.220	X=543462.760 Y=4057315.090	X=543463.940 Y=4057324.960	X=543465.120 Y=4057334.830	X=543466.300 Y=4057344.700	X=543467.480 Y=4057354.570	X=543468.660 Y=4057364.440	X=543469.840 Y=4057374.310	X=543471.020 Y=4057384.180	X=543472.200 Y=4057394.050	X=543473.380 Y=4057403.920	X=543474.560 Y=4057413.790	X=543475.740 Y=4057423.660	X=543476.920 Y=4057433.530	X=543478.100 Y=4057443.400	X=543479.280 Y=4057453.270	X=543480.460 Y=4057463.140	X=543481.640 Y=4057473.010	X=543482.820 Y=4057482.880	X=543484.000 Y=4057492.750	X=543485.180 Y=4057502.620	X=543486.360 Y=4057512.490	X=543487.540 Y=4057522.360	X=543488.720 Y=4057532.230	X=543489.900 Y=4057542.100	X=543491.080 Y=4057551.970	X=543492.260 Y=4057561.840	X=543493.440 Y=4057571.710	X=543494.620 Y=4057581.580	X=543495.800 Y=4057591.450	X=543496.980 Y=4057601.320	X=543498.160 Y=4057611.190	X=543499.340 Y=4057621.060	X=543500.520 Y=4057630.930	X=543501.700 Y=4057640.800	X=543502.880 Y=4057650.670	X=543504.060 Y=4057660.540	X=543505.240 Y=4057670.410	X=543506.420 Y=4057680.280	X=543507.600 Y=4057690.150	X=543508.780 Y=4057700.020	X=543510.960 Y=4057709.890	X=543512.140 Y=4057719.760	X=543513.320 Y=4057729.630	X=543514.500 Y=4057739.500	X=543515.680 Y=4057749.370	X=543516.860 Y=4057759.240	X=543518.040 Y=4057769.110	X=543519.220 Y=4057778.980	X=543520.400 Y=4057788.850	X=543521.580 Y=4057798.720	X=543522.760 Y=4057808.590	X=543523.940 Y=4057818.460	X=543525.120 Y=4057828.330	X=543526.300 Y=4057838.200	X=543527.480 Y=4057848.070	X=543528.660 Y=4057857.940	X=543529.840 Y=4057867.810	X=543531.020 Y=4057877.680	X=543532.200 Y=4057887.550	X=543533.380 Y=4057897.420	X=543534.560 Y=4057907.290	X=543535.740 Y=4057917.160	X=543536.920 Y=4057927.030	X=543538.100 Y=4057936.900	X=543539.280 Y=4057946.770	X=543540.460 Y=4057956.640	X=543541.640 Y=4057966.510	X=543542.820 Y=4057976.380	X=543544.000 Y=4057986.250	X=543545.180 Y=4057996.120	X=543546.360 Y=4058005.990	X=543547.540 Y=4058015.860	X=543548.720 Y=4058025.730	X=543549.900 Y=4058035.600	X=543551.080 Y=4058045.470	X=543552.260 Y=4058055.340	X=543553.440 Y=4058065.210	X=543554.620 Y=4058075.080	X=543555.800 Y=4058084.950	X=543556.980 Y=4058094.820	X=543558.160 Y=4058104.690	X=543559.340 Y=4058114.560	X=543560.520 Y=4058124.430	X=543561.700 Y=4058134.300	X=543562.880 Y=4058144.170	X=543564.060 Y=4058154.040	X=543565.240 Y=4058163.910	X=543566.420 Y=4058173.780	X=543567.600 Y=4058183.650	X=543568.780 Y=4058193.520	X=543569.960 Y=4058203.390	X=543571.140 Y=4058213.260	X=543572.320 Y=4058223.130	X=543573.500 Y=4058233.000	X=543574.680 Y=4058242.870	X=543575.860 Y=4058252.740	X=543577.040 Y=4058262.610	X=543578.220 Y=4058272.480	X=543579.400 Y=4058282.350	X=543580.580 Y=4058292.220	X=543581.760 Y=4058302.090	X=543582.940 Y=4058311.960	X=543584.120 Y=4058321.830	X=543585.300 Y=4058331.700	X=543586.480 Y=4058341.570	X=543587.660 Y=4058351.440	X=543588.840 Y=4058361.310	X=543590.020 Y=4058371.180	X=543591.200 Y=4058381.050	X=543592.380 Y=4058390.920	X=543593.560 Y=4058400.790	X=543594.740 Y=4058410.660	X=543595.920 Y=4058420.530	X=543597.100 Y=4058430.400	X=543598.280 Y=4058440.270	X=543599.460 Y=4058450.140	X=543600.640 Y=4058460.010	X=543601.820 Y=4058469.880	X=543603.000 Y=4058479.750	X=543604.180 Y=4058489.620	X=543605.360 Y=4058499.490	X=543606.540 Y=4058509.360	X=543607.720 Y=4058519.230	X=543608.900 Y=4058529.100	X=543610.080 Y=4058538.970	X=543611.260 Y=4058548.840	X=543612.440 Y=4058558.710	X=543613.620 Y=4058568.580	X=543614.800 Y=4058578.450	X=543615.980 Y=4058588.320	X=543617.160 Y=4058598.190	X=543618.340 Y=4058608.060	X=543619.520 Y=4058617.930	X=543620.700 Y=4058627.800	X=543621.880 Y=4058637.670	X=543623.060 Y=4058647.540	X=543624.240 Y=4058657.410	X=543625.420 Y=4058667.280	X=543626.600 Y=4058677.150	X=543627.780 Y=4058687.020	X=543628.960 Y=4058696.890	X=543630.140 Y=4058706.760	X=543631.320 Y=4058716.630	X=543632.500 Y=4058726.500	X=543633.680 Y=4058736.370	X=543634.860 Y=4058746.240	X=543636.040 Y=4058756.110	X=543637.220 Y=4058765.980	X=543638.400 Y=4058775.850	X=543639.580 Y=4058785.720	X=543640.760 Y=4058795.590	X=543641.940 Y=4058805.460	X=543643.120 Y=4058815.330	X=543644.300 Y=4058825.200	X=543645.480 Y=4058835.070	X=543646.660 Y=4058844.940	X=543647.840 Y=4058854.810	X=543649.020 Y=4058864.680	X=543650.200 Y=4058874.550	X=543651.380 Y=4058884.420	X=543652.560 Y=4058894.290	X=543653.740 Y=4058904.160	X=543654.920 Y=4058914.030	X=543656.100 Y=4058923.900	X=543657.280 Y=4058933.770	X=543658.460 Y=4058943.640	X=543659.640 Y=4058953.510	X=543660.820 Y=4058963.380	X=543662.000 Y=4058973.250	X=543663.180 Y=4058983.120	X=543664.360 Y=4058992.990	X=543665.540 Y=4059002.860	X=543666.720 Y=4059012.730	X=543667.900 Y=4059022.600	X=543669.080 Y=4059032.470	X=543670.260 Y=4059042.340	X=543671.440 Y=4059052.210	X=543672.620 Y=4059062.080	X=543673.800 Y=4059071.950	X=543675.000 Y=4059081.820	X=543676.200 Y=4059091.690	X=543677.400 Y=4059101.560	X=543678.600 Y=4059111.430	X=543679.800 Y=4059121.300	X=543681.000 Y=4059131.170	X=543682.200 Y=4059141.040	X=543683.400 Y=4059150.910	X=543684.600 Y=4059160.780	X=543685.800 Y=4059170.650	X=543687.000 Y=4059180.520	X=543688.200 Y=4059190.390	X=543689.400 Y=4059200.260	X=543690.600 Y=4059210.130	X=543691.800 Y=4059220.000	X=543693.000 Y=4059239.870	X=543694.200 Y=4059249.740	X=543695.400 Y=4059259.610	X=543696.600 Y=4059269.480	X=543697.800 Y=4059279.350	X=543699.000 Y=4059289.220	X=543700.200 Y=4059299.090	X=543701.400 Y=4059308.960	X=543702.600 Y=4059318.830	X=543703.800 Y=4059328.700	X=543705.000 Y=4059338.570	X=543706.200 Y=4059348.440	X=543707.400 Y=4059358.310	X=543708.600 Y=4059368.180	X=543709.800 Y=4059378.050	X=543711.000 Y=4059387.920	X=543712.200 Y=4059397.790	X=543713.400 Y=4059407.660	X=543714.600 Y=4059417.530







 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΩΝ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ Β. ΜΑΤΙΣΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ		ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. Έργο: ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΟΡΥΣΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ (ΜΠΕΚΤΟΝΙΤΗ) Μελέτη: ΜΕΛΕΤΗ ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ Στάδιο: ΠΡΟΤΑΣΗ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΩΝ	
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΥΝΔΕΙΞΕΙ ΤΗΝ ΜΕ.Μ.Π. ΠΡ.Π. Α.Π.Μ.Κ. 5553/1323/28-4-2014		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΟΝ ΑΓΓΛΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Π. ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΥ Δημιου Μηλου, Περιφερειας Νοτιου Ανατολου	
θέμα σχεδίου Πρόταση καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων		κλίμακα σχεδίου 1:500 αριθμός σχεδίου Π02	
 Κωνσταντίνος Π. Παπασπύρου αγωνόμορος και τοπογράφος μηχανικός Ε.Μ.Π. Ι.Σ. Αθηνών 14, ΟΡ.19002, Παιονία Αττικής Τηλ.: 210 6642146 κιν.: 6936644464 http://kostas.papaspyrou.com e-mail: k.papaspyrou@topografai.com			
χρονος μελετης	ΜΑΙΟΣ 2013	υπογραφή	σφραγίδα
		ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Π. ΠΑΠΑΣΠΥΡΟΥ ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΠΡΑΞΗ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ Τ.Σ. ΑΘΗΝΑΣ 14 - ΠΑΙΟΝΙΑ Τ.Κ. 150 02 ΤΗΛ.: 210 6642146 - ΚΙΝ.: 693 6644464 Α.Φ.Μ.: 12407314 - Δ.Ο.Υ.: ΚΟΡΦΙΝΙΟΥ	

Αριθμ. 4244/250598 π.ε. (2)
Κήρυξη Δημόσιας Δασικής έκτασης, αειφύλλων πλατύφυλλων, εμβαδού 120.657,4084 τ.μ. ως αναδασωτέας, στη θέση «Πετράλωνα» Τ.Κ. Ελάφου, Δ.Ε. Αγιάς, Δήμου Αγιάς, Π.Ε. Λάρισας.

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδος.

2. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης -Πρόγραμμα Καλλικράτης».

3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 138/2010 «Οργανισμός της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας -Στερεάς Ελλάδας».

4. Την αριθμ. 1669/33104/31-3-2011 (ΦΕΚ 648/19-4-2011 Τεύχος Β) Απόφαση Γεν. Γραμ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας «Περί Μεταβίβασης δικαιώματος υπογραφής στον Προϊστάμενο της Γενικής Διευθύνσεως Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων και στους Προϊσταμένους Διευθύνσεων και Δασαρχείων της ανωτέρω Γενικής Διευθύνσεως».

5. Τις διατάξεις των άρθρων 38 παρ. 1 και 41 παρ. 1 και 3 του Ν. 998/79 «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας.(ΦΕΚ 289/Α/29-12-1979)».

6. Τις διατάξεις του Ν. 3208/2003 «περί προστασίας των δασικών οικοσυστημάτων, κατάρτιση δασολογίου, ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων επί δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 303/Α/24-12-2003)

7. Τις: α) 160417/1180/8.7.80 και β) 182447/3049/24.9.80 Δ/γές του Υπουργείου Γεωργίας σχετικές με την κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

8. Το άρθρο 36 παρ. 3 του Ν. 3698/2008 «περί ρυθμίσεων θεμάτων κτηνοτροφίας και διατάξεις» (ΦΕΚ 198/Α/2-10-2008).

9. Την αριθ. 2223/242701/12-12-2013 αναφορά του Δασαρχείου Αγιάς με την οποία προτείνεται η κήρυξη δημόσιας δασικής έκτασης αειφύλλων πλατύφυλλων εμβαδού 120.657,4084 τ.μ., που βρίσκεται στη θέση «Πετράλωνα» περιοχής Τ.Κ. Ελάφου, Δ.Ε. Αγιάς, Δήμου Αγιάς, Π.Ε. Λάρισας, ως αναδασωτέας, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, Δημόσια δασική έκταση αειφύλλων πλατύφυλλων, εμβαδού 120.657,4084 τ.μ., της οποίας η βλάστηση καταστράφηκε λόγω πυρκαγιάς, στη θέση «Πετράλωνα» περιοχής Τ.Κ. Ελάφου, Δ.Ε. Αγιάς, Δήμου Αγιάς, Π.Ε. Λάρισας και η οποία ορίζεται:

ΑΝΑΤΟΛΙΚΑ: Με δημόσια δασική έκταση αειφύλλων πλατύφυλλων

ΔΥΤΙΚΑ: Με δημόσια δασική έκταση αειφύλλων πλατύφυλλων.

ΒΟΡΕΙΑ: Με δημόσια δασική έκταση αειφύλλων πλατύφυλλων και με μη δασική έκταση.

ΝΟΤΙΑ: Με επαρχιακό δρόμο και δημόσια δασική έκταση αειφύλλων πλατύφυλλων.

Η ανωτέρω έκταση απεικονίζεται με τα στοιχεία Ε (1, 2, 3, 4, 13, 14, 15, 33, 34, 35, 36, 37, 1) στο συνημμένο στην παρούσα απόφαση τοπογραφικό διάγραμμα του Δασαρχείου Αγιάς.

Σκοποί της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας, είναι η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση της καταστραφείσης δασικής βλάστησης (η έκταση πριν καεί καλύπτονταν από βλάστηση αειφύλλων πλατύφυλλων).

Κατά της παρούσας απόφασης δύναται να ασκηθεί αίτηση ακύρωσης ενώπιον του αρμόδιου τριμελούς Διοικητικού Εφετείου εντός εξήντα (60) ημερών από την επόμενη της δημοσίευσής.

Επίσης κατά της παρούσας απόφασης επιτρέπεται η υποβολή στο αρμόδιο Δασαρχείο «αίτησης ανάκλησης της πράξης αναδάσωσης στην Α' ΕΕΔΑ του άρθρου 10 Ν. 998/79» σύμφωνα με τα οριζόμενα της υπ' αριθμ. 97870/2248/7-5-2009 διαταγής του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «περί οδηγιών για εφαρμογή του άρθρου 36 του Ν. 3698/2008»

Με την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού και η αναδάσωση της έκτασης πρόκειται να επέλθει μέσω φυσικής αναγέννησης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

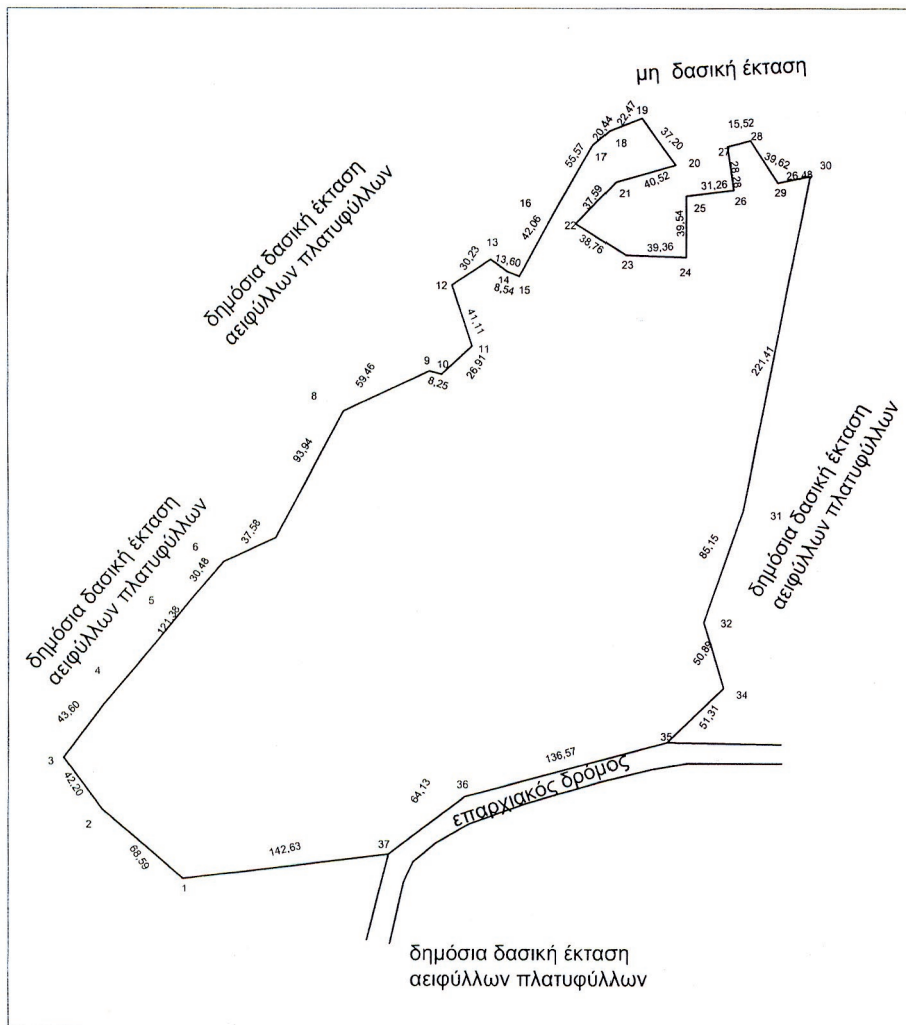
Λάρισα, 24 Ιανουαρίου 2014

Με εντολή Γενικής Γραμματέως
Αποκεντρωμένης Διοίκησης

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Δασών Λάρισας
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Δημόσιας Δασικής έκτασης Αειφύλλων Πλατυφύλλων στη θέση "Πετράλωνα"
 Τ.Κ. Ελάφου, Δημ. Ενот. Αγιάς του Δήμου Αγιάς που κήκε.
 Εμβαδόν E=120.657,4084 τ.μ. Κλίμακα 1 : 4000

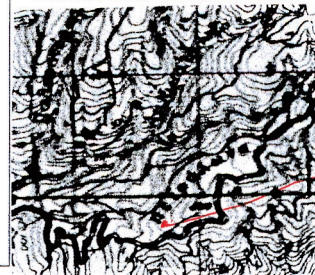


Συντεταγμένες σημείων

α/α	Χ	Ψ
1	393974.8170	4380230.0534
2	393923.0000	4380275.0000
3	393898.0000	4380309.0000
4	393924.0000	4380344.0000
5	393982.0000	4380414.0000
6	394002.0000	4380437.0000
7	394036.0000	4380453.0000
8	394080.0000	4380536.0000
9	394136.0000	4380562.0000
10	394144.0000	4380560.0000
11	394164.0000	4380578.0000
12	394151.0000	4380617.0000
13	394176.0000	4380634.0000
14	394187.0000	4380626.0000
15	394195.0000	4380623.0000
16	394215.0000	4380660.0000
17	394243.0000	4380708.0000
18	394254.0000	4380717.0000
19	394275.0000	4380725.0000
20	394297.0000	4380695.0000
21	394258.0000	4380684.0000
22	394231.7587	4380657.0855
23	394264.6559	4380636.5964
24	394304.0000	4380635.4552
25	394304.0000	4380675.0000
26	394335.0000	4380679.0000
27	394331.0000	4380707.0000
28	394346.0000	4380711.0000
29	394363.9696	4380683.7134
30	394385.1200	4380687.9685
31	394341.0000	4380471.0000
32	394315.0000	4380398.0000
33	394328.0000	4380355.0000
34	394290.8402	4380319.6206
35	394159.0000	4380284.0000
36	394109.2113	4380246.4426
37	393974.8170	4380230.0534

Θέση καείας έκτασης

Απόσπασμα Χάρτη ΓΥΣ Κλίμακας 1:50000



Αγιά 20 - 11 - 2013

Η Συντάκτης

Ζιαζιά Άννα
 Δασοπόνος

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Αγιά - 4 - 19 - 2013

Η Δασάρχης Αγιάς α.α.

Κατακάτου Δημήτρα
 Δασολόγος

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Λάρισα 24 - 1 - 2014

Ο Προϊστάμενος της
 Δ/νσης Δασών Ν. Λάρισας

Στεργίου Γεώργιος
 * Δασολόγος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 81%



* 0 4 0 0 0 3 1 0 6 0 2 1 4 0 0 1 2 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004